| RO | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------|----|-------------------------------------|---|-------|------------|------|--------------|--|--|
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | 熔焊金属 | | 按工艺 | | | 5 | | | | |
| | | | _ | | | | | | | | |
| 8 | SW287.02.006 | 堵板 φ 300 δ =20 | 1 | 钢板20/15CrMoA | | 11.1 | 11.1 | 无图 | | | |
| 7 | SW287.02.005 | 肋板 | 1 | 钢板20/Q235-B | | 1.9 | 1.9 | | | | |
| 6 | SW287.02.004 | 肋板 | 2 | 钢板20/Q235-B | | 0.85 | 1. 7 | | | | |
| 5 | SW268.04.004 | 环形板 | 1 | 钢板15/Q245R GB/T 713-2014 | | 3. 53 | 3.53 | * | | | |
| 4 | SW287.02.003 | 钢管 φ377×11, L=100 | 1 | 钢管377×11/20 GB/T9948-2013 | | 9. 93 | 9.93 | 无图 🛨 | \ | | |
| 3 | SW268.02.003 | 肋板 | 6 | 钢板10/Q235-B | | 0.18 | 1.08 | | | | |
| 2 | SW287.02.002 | 钢管 | 1 | 钢管273×11/12Cr1MoVG GB/T5310-2017 | | 42.3 | 42. 3 | * | | | |
| 1 | SW287.02.001 | 堵板 | 1 | 钢板20/15CrMoA | | 6.6 | 6.6 | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称 | 数量 | 材料 | | 单件重 | 总计量 | 备 | · 注 | | |
| | | | * | | | | SW287. 02Z | | | | |
| | 标记 处数 更改文件号 签字 日期设计 | | | | | 图样标记 | | 重量 | 比例 | | |
| 校对审核 | | | | | | | 8 | | | | |
| 工艺 | | | | | 共 | I 引 | Ŕ | 第 I | 张 | | |
| 标准化 修 | | | | | | | 汽轮机 | 厂有限 | 责任公司 | | |